



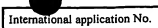


# **PCT**

## INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

(PCT Article 36 and Rule 70)

Applicant's or agent's file reference PCT03-101	FOR FURTHER ACTION See Notification of Transmittal of International Preliminary Examination Report (Form PCT/IPEA/416)				
International application No.	International filing date (day/month/year)	Priority date (day/month/year)			
PCT/JP2003/007532	13 June 2003 (13.06.2003)	14 June 2002 (14.06.2002)			
International Patent Classification (IPC) or na G08G 1/13, G01C 21/00	ational classification and IPC				
Applicant MATSUS	SHITA ELECTRIC INDUSTRIAL O	CO., LTD.			
<ol> <li>This international preliminary examination report has been prepared by this International Preliminary Examining Authority and is transmitted to the applicant according to Article 36.</li> </ol>					
2. This REPORT consists of a total of	2. This REPORT consists of a total of 3 sheets, including this cover sheet.				
This report is also accompanied by ANNEXES, i.e., sheets of the description, claims and/or drawings which have been amended and are the basis for this report and/or sheets containing rectifications made before this Authority (see Rule 70.16 and Section 607 of the Administrative Instructions under the PCT).					
These annexes consist of a to	tal of sheets.				
3. This report contains indications rela	3. This report contains indications relating to the following items:				
I Basis of the report	I Basis of the report				
II Priority	II Priority				
III Non-establishment	III Non-establishment of opinion with regard to novelty, inventive step and industrial applicability				
IV Lack of unity of inv	IV Lack of unity of invention				
V Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability; citations and explanations supporting such statement					
VI Certain documents	cited				
VII Certain defects in the	Cortain defeats in the international application				
VIII Certain observations on the international application					
Date of submission of the demand	Date of completion	of this report			
19 November 2003 (19.3	11.2003) 24	August 2004 (24.08.2004)			
Name and mailing address of the IPEA/JP	Authorized officer				
Facsimile No.	Telephone No.	Telephone No.			



## INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

## PCT/JP2003/007532

I. Basis	of the re	port			
1. With	regard to	the elements of the internation	onal application:*		
	the international application as originally filed				
	the description:				
	pages		1,3-2	8	, as originally filed
	pages				, filed with the demand
	pages	2,2/1		, filed with the letter of	16 April 2004 (16.04.2004)
	the clair	200		_	
	pages	115.	2,3		, as originally filed
]	pages		2,3	as amended (togethe	er with any statement under Article 19
	pages			, as amonasa (1080211	, filed with the demand
	pages	1,5,6		, filed with the letter of	<del></del>
	•			, med with the letter of _	
	the drav	vings:		•	
	pages _		1-13		, as originally filed
l	pages _				, filed with the demand
·	pages			, filed with the letter of _	
🗆 :	the sequer	nce listing part of the descript	ion:		
ļ	pages				, as originally filed
	pages				, filed with the demand
	pages			, filed with the letter of _	
3. With prelii	With regard to the language, all the elements marked above were available or furnished to this Authority in the language in which international application was filed, unless otherwise indicated under this item.  These elements were available or furnished to this Authority in the following language which is the language of a translation furnished for the purposes of international search (under Rule 23.1(b)).  the language of publication of the international application (under Rule 48.3(b)).  the language of the translation furnished for the purposes of international preliminary examination (under Rule 55.2 and or 55.3).  With regard to any nucleotide and/or amino acid sequence disclosed in the international application, the international preliminary examination was carried out on the basis of the sequence listing:  contained in the international application in written form.  filed together with the international application in computer readable form.  furnished subsequently to this Authority in written form.  furnished subsequently to this Authority in computer readable form.  The statement that the subsequently furnished written sequence listing does not go beyond the disclosure in the international application as filed has been furnished.  The statement that the information recorded in computer readable form is identical to the written sequence listing has been furnished.				
5.	This rep	endments have resulted in the he description, pages he claims, Nos he drawings, sheets/fig ort has been established as if he disclosure as filed, as indi	(some of) the amend		ince they have been considered to go
in th and 7	is report 70.17).	heets which have been furnis as "originally filed" and o nt sheet containing such ame	are not annexed to	this report since they do n	ation under Article 14 are referred to ot contain amendments (Rule 70.16 exed to this report.



Internacional application No.
PCT/JP03/07532

1. Statement			
Novelty (N)	Claims	1-3, 5, 6	YES
	Claims		NO
Inventive step (IS)	· Claims	1-3, 5, 6	YES
	Claims		NO
Industrial applicability (IA)	Claims	1-3, 5, 6	YES
	Claims		NO
ited in the ISR.  The subject matters of cliited in the ISR, nor obvious to	aims 1-3, 5 and 6 are n a person skilled in the	ar to involve an inventive step in view of described in any of documents 1-7 art.	7 listed below and

Document 3: JP, 11-183184, A (Xanavi Infomatics Corp.), 9 July, 1999 (09.07.99), paragraph 0036 (Family: none)

Document 4: JP, 11-86195, A (Toyota Motor Corp.), 30 March, 1999 (30.03.99), paragraphs 0029-0034 (Family: none)

Document 5: JP, 11-168574, A (Toyota Motor Corp.), 22 June, 1999 (22.06.99), paragraphs 0029-0040, & EP, 0921700, A2, & US, 6336038, B1

Document 6: WO, 02-003735, A1 (NTT DoCoMo Inc.), 10 January, 2002 (10.01.02), page 29, paragraphs 1-13, & EP, 1209933, A1, & CN, 1383690, T

Document 7: JP, 11-321587, A (NTT DoCoMo Inc.), 24 November, 1999 (24.11.99), paragraphs 0011-0013 (Family: none)

and 0019-0022 (Family: none)



#### 特許協力条約

PCT

#### 国際予備審査報告

IPER



(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

出願人又は代理人今後の手続きについては、国際予備審査報告の送付通知(様式PCT/の書類記号PCT03-101IPEA/416)を参照すること。			
国際出願番号 PCT/JP03/07532	国際出願日 (日.月.年) 13.06.2003 優先日 (日.月.年) 14.06.2002		
国際特許分類(IPC)	Int. Cl' G08G 1/13 G01C 21/00		
出願人 (氏名又は名称)	松下電器産業株式会社		
<ul> <li>2. この国際予備審査報告は、この表記</li> <li>※ この国際予備審査報告には、「 査機関に対してした訂正を含認。 (PCT規則70.16及びPCT</li> </ul>	附属書類、つまり補正されて、この報告の基礎とされた及び/又はこの国際予備審む明細書、請求の範囲及び/又は図面も添付されている。 「実施細則第607号参照)		
この附属書類は、全部で 3. この国際予備審査報告は、次の内: I ※ 国際予備審査報告の基礎 II 優先権 III 新規性、進歩性又は産業 IV 発明の単一性の欠如	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
V × PCT35条(2)に規定 の文献及び説明 VI ある種の引用文献  VII 国際出願の不備  VII 国際出願に対する意見	する新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、それを裏付けるため		
	. *		
国際予備審査の請求書を受理した日 19.11.2003	国際予備審査報告を作成した日 24.08.2004		
名称及びあて先 日本国特許庁(IPEA/JF 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4	高木 真顕		

様式PCT/IPEA/409 (表紙) (1998年7月)

#### 国際予備審査報告

国際出願番号 PCT/JP03/07532

I. 国際予備審査報告の基礎				
1. この国際予備審査報告は下記の出願書類に基づいて作成された。 (法第6条 (PCT14条) の規定に基づく命令に 応答するために提出された差し替え用紙は、この報告書において「出願時」とし、本報告書には添付しない。 PCT規則70.16,70.17)				
出願時の国際出願書類				
	されたもの Eの請求書と共に提出されたもの 2004 付の書簡と共に提出されたもの			
請求の範囲 第	されたもの の規定に基づき補正されたもの Eの請求書と共に提出されたもの 2004 付の書簡と共に提出されたもの			
※ 図面     第     1-13     ページ/図、出願時に提出       図面     第     ページ/図、国際予備審査       図面     第     ページ/図、	されたもの Eの請求書と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの			
明細書の配列表の部分 第 ページ、出願時に提出 明細書の配列表の部分 第 ページ、国際予備審査 明細書の配列表の部分 第 ページ、	dされたもの €の請求書と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの			
<ul> <li>2. 上記の出願書類の言語は、下記に示す場合を除くほか、この国際出願の言語である。</li> <li>上記の書類は、下記の言語である 語である。</li> <li>国際調査のために提出されたPCT規則23.1(b)にいう翻訳文の言語 PCT規則48.3(b)にいう国際公開の言語 国際予備審査のために提出されたPCT規則55.2または55.3にいう翻訳文の言語</li> <li>3. この国際出願は、ヌクレオチド又はアミノ酸配列を含んでおり、次の配列表に基づき国際予備審査報告を行った。</li> <li>二 この国際出願に含まれる書面による配列表 この国際出願と共に提出された磁気ディスクによる配列表</li> </ul>				
□ 出願後に、この国際予備審査(または調査)機関に提出された書面による配列表 □ 出願後に、この国際予備審査(または調査)機関に提出された磁気ディスクによる配列表 □ 出願後に提出した書面による配列表が出願時における国際出願の開示の範囲を超える事項を含まない旨の陳述書の提出があった □ 書面による配列表に記載した配列と磁気ディスクによる配列表に記録した配列が同一である旨の陳述書の提出があった。				
4. 補正により、下記の書類が削除された。         明細書 第         ※ 請求の範囲 第         図面 図面の第	- ページ - 項 - ページ/図			
5. □ この国際予備審査報告は、補充欄に示したように、補正が出願時における開示の範囲を超えてされたものと認められるので、その補正がされなかったものとして作成した。(PCT規則70.2(c) この補正を含む差し替え用紙は上記1.における判断の際に考慮しなければならず、本報告に添付する。)				

#### 国際予備審查報告

国際出願番号 PCT/JP03/07532

V.	新規性、進歩性又は産業上の利 文献及び説明	用可能性についての法	第12条 (PCT35条(2)) に定める見解	そ、それを裏付ける。の
1.	見解	-	÷	1. 13/ 1. 13/
	新規性(N)	請求の範囲 請求の範囲	1-3, 5, 6	
	進歩性(IS)	請求の範囲 請求の範囲	1-3, 5, 6	有
	産業上の利用可能性 (IA)	請求の範囲 請求の範囲	1-3, 5, 6	

#### 2. 文献及び説明 (PCT規則70.7)

請求の範囲1-3, 5, 6に記載された発明は、国際調査報告で引用された文献に対して進歩性を有する。

がまたの範囲1-3,5,6に係る発明は、国際調査報告に引用された、以下の文献 1-7のいずれの文献にも記載されておらず、当業者にとって自明なものでもない。

- 文献1. JP 2001-221651 A (株式会社日立製作所) 2001.08.17,第0010~0013段落(ファミリーなし)
  - 2. JP 2000-194993 A (株式会社エクォス・リサーチ) 2000.07.14,第0009~0012、0019~0022段落 (ファミリーなし)
  - 3. JP 11-183184 A (株式会社ザナヴィ・インフォマティクス) 1999. 07. 09, 第0036段落 (ファミリーなし)
  - 4. JP 11-86195 A (トヨタ自動車株式会社) 1999. 03. 30, 第0029~0034段落 (ファミリーなし)
  - 5. JP 11-168574 A (トヨタ自動車株式会社) 1999. 06. 22, 第0029~0040段落 & EP 0921700 A2 & US 6336038 B1
  - 6. WO 02/003735 A1 (株式会社エヌ・ティ・ティ・ドコモ) 2002. 01. 10, 第29頁第1~13段落 & EP 1209933 A1 & CN 1383690 T
  - 7. JP 11-321587 A (株式会社エヌ・ティ・ティ・ドコモ) 1999.11.24, 第0011~0013段落 (ファミリーなし)